· Index of Claims

Ann			/C	- IA
MUUI	ш	Cauon	/Control	NO.

10/696,549

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

SCHNEIDER, LUKE V. Art Unit

Kiet T. Nguyen

2881

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Interference

Appeal Α 0 Objected

CI	aim				_ [Dat	e			_		Cla	sim			_		Date	a
Final	Original	8/1/05										Final	Original						
	1	V	┝	┢	\vdash	\vdash	-	╁		-	1	 	51		\vdash	\vdash	\vdash	┢	ŀ
		Ť	┢	_	\vdash	Т	\vdash	T					52	\vdash	_		_	Т	ŀ
	1 8	_	┢═	1	\vdash	1		1					53				Т	-	ľ
	1	_		_	Т	1		1	Г				54				Т	Ι	ľ
	90 00 00			1	Г				Г		1		55		Г	Π			ľ
	6			Г									56				П	Г	ľ
			Г	Г	Г		Г	Г					57						ľ
	В					Γ		Π		Г	1		58			Г		Г	ľ
	9	ν			Г		Г						59				Г		ľ
	10	٧											60						ľ
	11	٥		Г		Г	Г	Г	Г				61				Г	Г	ſ
	18 18			П	Π	Г	,	Г					62			_			Ī
	18		Г	Г	Г	Γ.		П					63						Ī
	14	٥		Г	Γ	Г			Г				64			Г	Г	П	Ī
	15		Г			Г	Г		Г				65						ľ
	15			Г	Г	Г	Г	Г		_			66				П		ľ
	16 16 17 18			Г	\vdash	Г	_			Т			67					_	ľ
	18					1	Г						68			\vdash		Г	ľ
	19			Г		1	Г			Г			69				Г		ľ
_	20			-	-		Г	1					70					Г	ľ
	21		П	Н		Н	Н			\vdash			71			Н			ŀ
-	22			\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash		_			72			Т	\vdash		r
\vdash	23			\vdash	1	1-	H	\vdash		\vdash			73		_	\vdash	\vdash	Г	r
	24	Н	\vdash	Н	\vdash	┢	\vdash	-		_	ı		74		_	_			ľ
-	25		\vdash		1	Н	_			_			75		\vdash	\vdash	\vdash		r
	26		\vdash	\vdash		<u> </u>	_	\vdash		Т			76				Г		r
_	27					_							77			_	\vdash		ľ
-	28		\vdash		\vdash	┢		1		_			78			\vdash	-	\vdash	ŀ
-	29	_	_	_	Т	_	Г	Г		Т			79				Т		r
	30		-	Т				Н	Н	Н			80			_	\vdash		ŀ
-	31	_	Н	-		\vdash	Н	Н	Н				81			_			ŀ
	32	_	Н	\vdash		Н			П				82						ľ
	33	-	Н	t^-					П	Т			83			Т	\vdash	Г	ľ
	34			\vdash		Т	Г			_			84						ľ
\vdash	35		М	Ι-		Г			П				85	Ħ				П	١
-	36		Н	1	П		ļ.	Г		\vdash			86	-	\Box			П	١
	37		-	_	Г	Н	Г	Г	П	Н			87			\vdash		П	١
	38		Н			Н	\vdash		Н				88	\vdash		\vdash	\vdash		۱
	39	Н	-		Н	┢	\vdash		\vdash	\vdash			89	\exists			\vdash	П	r
	40	Н	-	\vdash		Ι-	1-		\vdash	\vdash			90			\vdash	_	\vdash	١
	41	H	-	 		-	-	-	\vdash	\vdash			91	Н				Н	r
\vdash	42	\dashv	Н	 		Н	Т		_			\vdash	92				Н	Н	۲
\vdash	43	Н	\vdash	\vdash	Н	\vdash			\vdash	\vdash		H	93	\vdash			\vdash		۱
	44	Н	\vdash	 	Н	\vdash	-	-		\vdash			94	\vdash		\vdash		\vdash	ŀ
-	45	Н	\vdash	\vdash	-	\vdash	-		Н	\vdash		-	95	\vdash	-	 	 	-	۱
\vdash	46		Н	 	-	 	-	-	Н	\vdash		\vdash	96	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	۱
\vdash	47	Н	Н	\vdash		-	\vdash	┢	Н				97	\vdash		Н	\vdash	\vdash	ŀ
-	48	\dashv	Н	\vdash		1	Н	Н	H	\vdash			98				\vdash	\vdash	t
	49	\dashv	Н	\vdash		Η-	-	┢╌	Н	\vdash			99	\vdash		-	\vdash	\vdash	H
	50		Н	\vdash		┢		Н	H	-			100	\vdash		-	\vdash		ŀ
)				. !	,	•												ı

CI	Date									
Final	Originat									
Ľ							L	_	L	
<u> </u>	101	\vdash	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	_	<u> </u>	_
<u></u>	102	\sqcup	_	_	<u> </u>	L	L	\vdash	<u> </u>	
-	103	\Box	_	_	_	L.	_	_	L.	<u> </u>
 	104	\vdash		ldash	ldash	lacksquare	<u> </u>		<u> </u>	_
<u></u>	105	\vdash		_	Н	╙		_	<u> </u>	_
├	106	\sqcup	_	<u> </u>	Ш	ᆫ	<u> </u>	_	L	
⊢	107	\vdash		_	_	L	۰	_		_
⊢	108	\vdash	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
<u></u>	109	-	_			\vdash	_	_	<u> </u>	_
Ь—	110	\vdash		_	_	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
⊢	111	\vdash	_	Ш	_	<u> </u>	-	_	_	_
<u> </u>	112	\vdash		_	-	_	<u> </u>			μ,
⊢	113	1	_	_	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>	Щ
-	114	\dashv	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
<u></u>	115		_			_		_	<u> </u> _	Н
<u> </u>	116	\vdash	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш
└	117	Ш	_		_	Ш	_		<u> </u>	Щ
<u></u>	118		_	<u> </u>	_	Щ	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
Ь—	119	\sqcup	_	Щ	Ш	_	<u> </u>			Ш
<u></u>	120	\sqcup	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u></u>	121	Ш	_			_	_	_	<u> </u>	
<u> </u>	122	\sqcup			_		_		_	
<u></u>	123	Ш		Щ			L_		_	Щ
	124			Щ			_		<u> </u>	_
	125	1			_		<u> </u>		<u> </u>	Ш
\vdash	126	_	_	L	_	_	L	Ш	<u> </u>	Ŀ
<u> </u>	127			Щ	_		Щ	Ш	_	Щ
_	128		_	H	L	_	-	Н	_	Н
\perp	129	_	_	Ш	_			Щ		Щ
\vdash	130		_		L			Щ		Щ
<u> </u>	131	\sqcup	_		_	Ш		Н	Ļ	
	132	_			ш			Ш		Ш
<u></u>	133	- 1		Ш	Ш			Ш	\perp	Ш
<u></u>	134	1	_		Ш		_	Н		
	135	_	_				_		Н	Ш
<u> </u>	136	\sqcup	_	_		_	_	Щ	_	
<u> </u>	137	\Box	_						<u> </u>	Ш
<u> </u>	138	_	_		Щ				_	Ш
<u> </u>	139	\dashv						Ш	<u> </u>	Ш
<u> </u>	140	\sqcup	_	Ш	_		<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш
<u></u>	141	\dashv	_		<u> </u>	_		Ш	<u> </u>	Ш
\vdash	142	-4	_	<u> </u>	Ь.	ш	 	Ь	<u> </u>	Ы
<u></u>	143	Н	_	Ш	<u> </u>	ļ				Ш
	144	\sqcup	_		\vdash	\sqcup	\vdash	Ш	<u> </u>	\sqcup
	145	\sqcup	_	Ш	 	<u> </u>	—	_		Ш
<u></u>	146	\sqcup	_	Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	147	\sqcup	_		Щ	<u> </u>	_	_		Ш
	148	\sqcup	_		L_	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	Ш
	149	\sqcup	_	Ш	Щ	<u> </u>		L_		Ш
1	150					l	ı	li	l	i i